

Quick Start Guide

# Digital Photo Frame

Start a Legacy of Lasting Memories

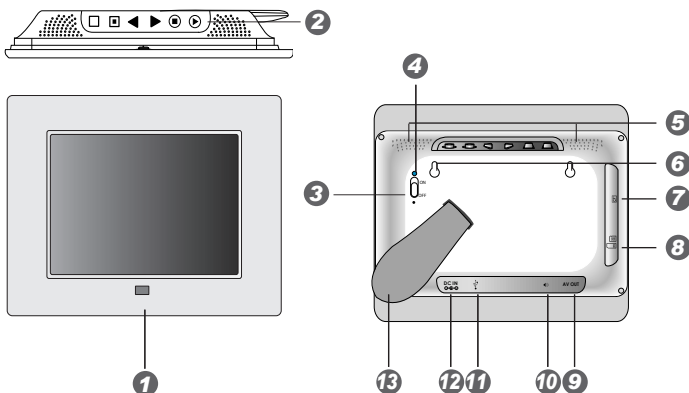
DF87G



# Unpacking

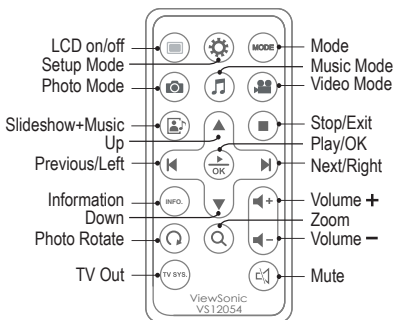
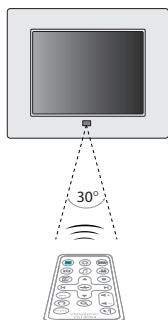
- Digital Photo Frame
- Remote Control
- Power Adapter
- Quick Guide
- USB Cable

## Identifying the Parts



- 1 IR Sensor
- 2  Mode button  
 Setup button  
◀ Previous button  
▶ Next button  
◻ Stop/Exit button  
▶ Play/OK button
- 3 Power Switch
- 4 LED Indicator
- 5 Speakers
- 6 Wall-Mounting Slots
- 7 CF Card Slot
- 8 SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo Card Slot
- 9 AV Out Jack
- 10 Audio Out Jack
- 11 USB Port
- 12 DC-IN Jack
- 13 Stand

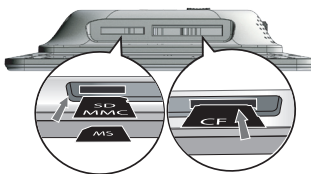
## Control Buttons



**CAUTION:** Danger of explosion if the remote control's battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

# Getting Prepared

## Inserting Memory Cards



With the label side facing the back of the photo frame, insert the memory card containing pictures, video clips, and music files to be displayed in the direction as illustrated.

- To remove cards, gently pull it out in the opposite direction.



- The digital photo frame accommodates CF/SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo cards.
- Before inserting the card, be sure it is formatted in FAT file system. Otherwise, the photo frame may not recognize the media files.
- Processing speed and file size are positively correlated in that large images take longer to load. To optimize its performance, it is suggested to use images less than 8 megapixel.

## Positioning the Photo Frame

**A.** For desktop display, spread the stand as far as it can be spread on a flat and stable surface.



Landscape display



Portrait display

**B.** For wall-mounting display, gently place the photo frame over the screws so that the screws will slide into the wall-mounting slots.



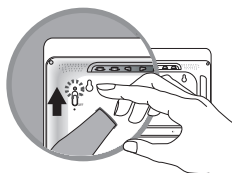
Mounting it to the wall

## Powering It On

Connect the device to a power source with the supplied power adapter.



Switch the Power upward to the ON position to turn on the digital photo frame.

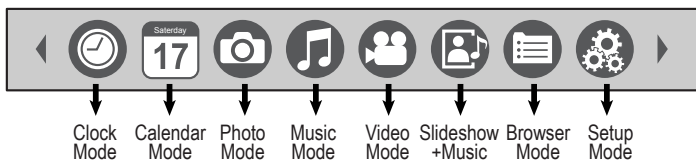


- Power Adapter Output: 5.0Vdc, 2.0A, 10W.
- Operating Temperature: 0°C~40°C.

# Operation

Use **MODE** to bring up the function bar.

Use **⏪/⏩** to move to the desired mode; press **OK/▶** to confirm.



## Clock Mode



Display the current time

- If the alarm is activated, the alarm time will be displayed.

## Calendar Mode



Display the monthly calendar

- Use **▲▼⏪/⏩** to move to the desired month.









## Photo Mode



Display all photos as a slideshow

- To enlarge the photo, press **Q**.
- To rotate the photo clockwise, press **↻**.

To apply various settings for the selected photo, press **OK/▶**. A toolbar appears. Use **⏪/⏩** to scroll through it; press **OK/▶** to confirm.

	Rotate	rotate the photo clockwise (90°/180°/270°)
	Zoom	enlarge the photo to show the details
	Previous	go back to previous photo
	Next	advance to next photo
	Play/Pause	pause or resume the slideshow
	Stop	stop the slideshow
	Photo Info	display photo information
	Thumbnails	display photos in thumbnail mode
<b>800X480</b>	Resolution	display photo resolution



## Music Mode



### Play songs

- To adjust the volume, press + .
- To mute the music, press .

To apply various settings for the selected music, press / . A toolbar appears. Use / to scroll through it; press / to confirm.

0:00:00	Elapsed Time	display the elapsed time
	Previous	go back to previous music
	F. Bwd	reverse the playback
	F. Fwd	speed up the playback
	Next	advance to next music
	Play/Pause	pause or resume the playback
	Stop	stop the playback
	Music Info	display music information
	Normal	play all music once
	Repeat One	repeat the currently selected music continuously
	Repeat All	repeat all music continuously



## Video Mode



### Play video files

- To adjust the volume, press + .
- To mute the music, press .

To apply various settings for the selected video file, press / . A toolbar appears. Use / to scroll through it; press / to confirm.

0:00:00	Elapsed Time	display the elapsed time
	Previous	go back to previous video file
	F. Bwd	reverse the playback
	F. Fwd	speed up the playback
	Next	advance to next video file
	Play/Pause	pause or resume the playback
	Stop	stop the playback
	Zoom	enlarge the video to show the details
	Video Info	display video file information



## Slideshow + Music Mode



Display your photos one by one, together with background music

- To enlarge the photo, press .
- To rotate the photo clockwise, press .
- To adjust the volume, press .
- To mute the music, press .

To apply various settings for the music, press / . A toolbar appears. Use to scroll through it; press / to confirm.



## Browser Mode

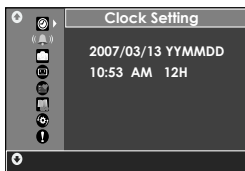


List out all of your media files

Use / to scroll through files; press / to play it back.



## Setup Mode



Use / to scroll through the menu options; press / to confirm.

	Clock Setting	yyyy/mm/dd YYMMDD/MMDDYY/DDMMYY mm:ss AM/PM 12H/24H
	Alarm Setting	yyyy/mm/dd mm:ss Ring 1/2 Mode Once/Daily/Off
	Photo Setting	Interval Fast, Medium, Slow Transition select one to apply the slideshow effect Display Standard, Smart
	Display Setting	Brightness, Contrast, Color
	Startup Setting	Clock, Calendar, Photo, Music, Video, Slideshow with music, Browser
	Language Setting	English, Français, Español, Português
	Default Setting	TV System NTSC, PAL Restore Default
	Firmware Version	Display the currently firmware version

# Connecting to External Devices

## Playing Back on TV



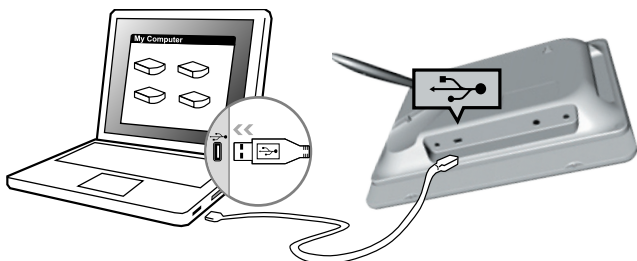
1. Connect the black plug of the AV cable to the **AV Out Jack** of photo frame.
2. Connect the other end (3-strip, audio & video connectors) to the corresponding **TV Out ports** of your TV.
3. Power on the TV and the photo frame. Press  to switch to the TV out mode.

## Using Earphone



1. Power on the photo frame.
2. Insert the plug of the earphone into the **Audio Out Jack** of the photo frame.

## Mass Storage

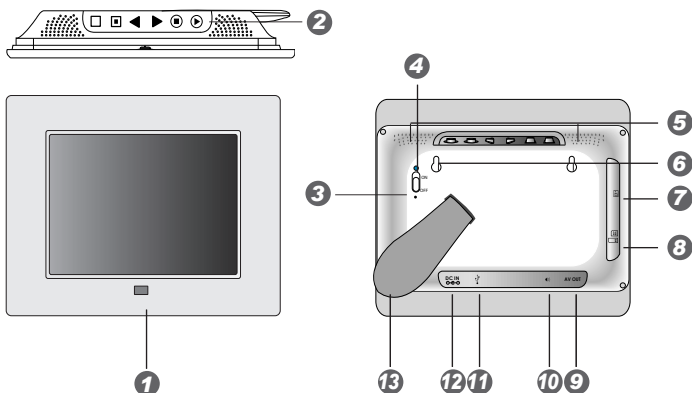


1. Power on the photo frame.
2. Connect the photo frame to your computer's USB port with the supplied USB cable.
3. The photo frame now functions as card reader.
  - Your photo frame comes with 128MB of built-in memory.
  - When connected to a computer running Windows® 2000 or XP, the photo frame will be recognized instantly; no software installation is required.

# Contenido del paquete

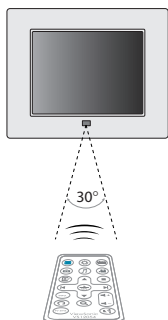
- Marco digital para fotografías
- Mando a distancia
- Adaptador de alimentación
- Guía rápida
- Cable USB

## Identificar las partes del dispositivo



- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>1</b> Sensor de infrarrojos (IR)  | <b>5</b> Altavoces  |
| <b>2</b> □ Botón Modo                | <b>6</b> Ranuras para instalación en pared                |
| ■ Botón Configuración                | <b>7</b> Ranura para tarjetas CF                          |
| ◀ Botón Anterior                     | <b>8</b> Ranura para tarjetas SD, MMC, MS, MS Pro, MS Duo |
| ▶ Botón Siguiente                    | <b>9</b> Conector de salida de AV                         |
| ◻ Botón Detener/Salir                | <b>10</b> Conector de salida de audio                     |
| ▶ Botón Reproducir/Aceptar           | <b>11</b> Puerto USB                                      |
| <b>3</b> Interruptor de alimentación | <b>12</b> Conector de ENTRADA DE CC                       |
| <b>4</b> Indicador LED               | <b>13</b> Pie   |

## Botones de control



- |                                 |                             |                    |                           |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------|
| Encender/Apagar la pantalla LCD | [Botón de encendido]        | Modo               | [Botón MODE]              |
| Modo Configuración              | [Botón de configuración]    | Modo Música        | [Botón de música]         |
| Modo Foto                       | [Botón de cámara]           | Modo Vídeo         | [Botón de video]          |
| Diapositivas con música         | [Botón de diapositivas]     | Detener/Salir      | [Botón de detener]        |
| Arriba                          | [Botón de flecha arriba]    | Reproducir/Aceptar | [Botón de reproducción]   |
| Anterior/Izquierda              | [Botón de flecha izquierda] | Siguiente/Derecha  | [Botón de flecha derecha] |
| Información                     | [Botón INFO]                | Volumen +          | [Botón de volumen +]      |
| Abajo                           | [Botón de flecha abajo]     | Zoom               | [Botón de zoom]           |
| Girar foto                      | [Botón de rotación]         | Volumen -          | [Botón de volumen -]      |
| Salida de TV                    | [Botón TV SYS.]             | Silencio           | [Botón de silencio]       |
- ViewSonic VS12054

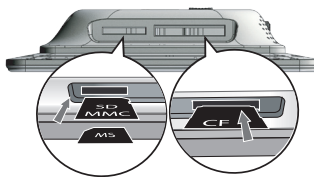


**ATENCIÓN:** hay peligro de explosión si las pilas del mando a distancia se reemplazan de forma incorrecta. Utilice pilas del mismo tipo o equivalentes cuando reemplace las pilas gastadas.



# Procedimientos iniciales

## Insertar las tarjetas de memoria



Con el lado de la etiqueta orientado hacia la parte posterior del marco para fotografías, inserte la tarjeta de memoria que contenga fotografías, clips de vídeo y archivos de música en la dirección que indica la figura para verlos.

• Para retirar una tarjeta, tire de ella suavemente en la dirección contraria.



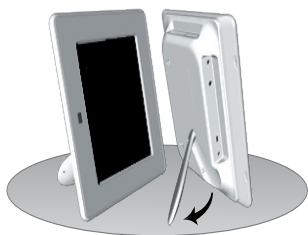
- El marco digital para fotografías admite los siguientes tipos de tarjetas: CF, SD, MMC, MS, MS Pro y MS Duo.
- Antes de insertar la tarjeta, asegúrese de que tiene el formato del sistema de archivos FAT. Si no es así, es posible que el marco digital para fotografías no reconozca los archivos multimedia.
- La velocidad de procesamiento y el tamaño de archivo están directamente relacionados con la cantidad de tiempo que las imágenes tardan en cargarse. Para optimizar su rendimiento, es recomendable usar menos de 8 megapíxeles.

## Colocar el marco para fotografías

**A.** Para ver fotografías en un escritorio, extienda el pie todo lo que sea posible en una superficie plana y estable.



Visualización horizontal



Visualización vertical

**B.** Para ver fotografías con el marco digital instalado en una pared, colóquelo con cuidado sobre los tornillos de forma que éstos se inserten en las ranuras para instalación en pared y se deslicen por ellas.

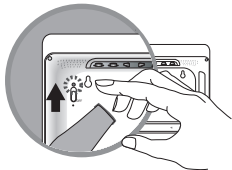


Instalación en la pared

## Encender el marco digital

Conecte el dispositivo a una fuente de alimentación con el adaptador de alimentación suministrado.

Mueva el conmutador de alimentación hacia arriba, colocándolo en la posición de encendido (ON), para proporcionar energía al marco digital para fotografías.

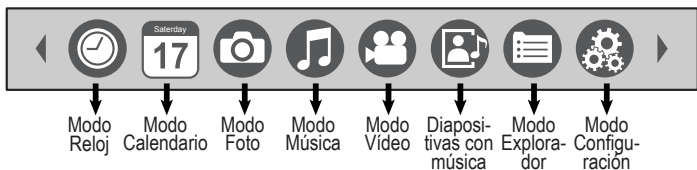


- Salida del adaptador de alimentación: 5,0 Vcc, 2,0 A, 10 W.
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C-40 °C.

# Funcionamiento

Use la opción **MODO** para hacer aparecer la barra de funciones.

Use **⏪/⏩** para seleccionar el modo que desee; presione **OK/▶** para confirmar la selección.



## Modo Reloj



Mostrar la hora actual

- Si la alarma está activada, se mostrará en la pantalla.



## Modo Calendario



Mostrar el calendario mensualmente

- Use **▲▼⏪/⏩** para desplazarse al mes que desee.



## Modo Foto



Mostrar todas las fotos como una presentación de diapositivas

- Para ampliar a foto presione **Q**.
- Para girar la foto en el sentido de las agujas del reloj, presione **↻**.

Para aplicar varias configuraciones para la foto seleccionada, presione **OK/▶**. Aparecerá una barra de herramientas. Use **⏪/⏩** para recorrerla; presione **OK/▶** para confirmar la selección que realice.



Girar

Permite girar la foto en el sentido de las agujas del reloj (90°, 180° o 270°)



Zoom

Permite ampliar la foto para mostrar detalles de la misma



Anterior

Permite ir a la foto anterior



Siguiente

Permite ir a la foto siguiente



Reproducir/Pausa

Permite pausar o reanudar la presentación de diapositivas



Detener

Permite detener la presentación de diapositivas



Información de la foto

Permite mostrar la información de las fotos



Miniaturas

Permite mostrar fotos en el modo de miniaturas

800X480 Resolución

Permite mostrar la resolución de las fotos

## Modo Música



### Reproducir canciones

- Para ajustar el volumen, presione + .
- Para silenciar la música, presione .

Para aplicar varias configuraciones para el archivo de audio seleccionado, presione / . Aparecerá una barra de herramientas. Use / para recorrerla; presione / para confirmar la selección que realice.

0:00:00	Tiempo transcurrido	Permite mostrar el tiempo transcurrido
	Anterior	Permite ir al archivo de audio anterior
	Retrosoceso rápido	Permite invertir la reproducción
	Avance rápido	Permite acelerar la reproducción
	Siguiente	Permite pasar al archivo de audio siguiente
	Reproducir/Pausa	Permite pausar o reanudar la reproducción
	Detener	Permite detener la reproducción
	Información musical	Permite mostrar la información musical
	Normal	Permite reproducir toda la música a la vez
	Repetir uno	Permite repetir la música actualmente seleccionada de forma continua
	Repetir todos	Permite repetir toda la música de forma continua

## Modo Vídeo



### Reproducir archivos de vídeo

- Para ajustar el volumen, presione + .
- Para silenciar la música, presione .

Para aplicar varias configuraciones para el archivo de vídeo seleccionado, presione / . Aparecerá una barra de herramientas. Use / para recorrerla; presione / para confirmar la selección que realice.

0:00:00	Tiempo transcurrido	Permite mostrar el tiempo transcurrido
	Anterior	Permite ir al archivo de vídeo anterior
	Retrosoceso rápido	Permite invertir la reproducción
	Avance rápido	Permite acelerar la reproducción
	Siguiente	Permite pasar al archivo de vídeo siguiente
	Reproducir/Pausa	Permite pausar o reanudar la reproducción
	Detener	Permite detener la reproducción
	Zoom	Permite ampliar el vídeo para mostrar detalles del mismo
	Información de vídeo	Permite mostrar información del archivo de vídeo



## Modo Diapositivas con música



Mostrar fotos una a una con música de fondo

- Para ampliar a foto presione **Q**.
- Para girar la foto en el sentido de las agujas del reloj, presione **Q**.
- Para ajustar el volumen, presione **◀+▶**.
- Para silenciar la música, presione **🔇**.

Para aplicar varias configuraciones para la foto seleccionada, presione **OK** / **▶**. Aparecerá una barra de herramientas.

Use **◀▶** / **◀▶** para recorrerla; presione **OK** / **▶** para confirmar la selección que realice.



## Modo Explorador



Mostrar en una lista todos los archivos multimedia

Use **▼▲** / **◀▶** para recorrer todos los archivos; presione **OK** / **▶** para reproducirlos.



## Modo Configuración



Use **▼▲** / **◀▶** para recorrer las opciones de menú; presione **OK** / **▶** para confirmar la selección que realice.



Configurar reloj

aaaa/mm/dd AAMMDD, MMDDAA o DDMMAA  
mm:ss AM/PM 12 H y 24 H



Configurar alarma

aaaa/mm/dd  
mm:ss  
Timbre 1/2  
Modo Una vez, Diariamente y Desactivado

Intervalo Rápido, Medio y Lento



Configurar foto

Transición Seleccione el tipo de transición que desee aplicar para el efecto de la presentación de diapositivas

Visualización Estándar e Inteligente



Configurar visualización

Brillo, Contraste y Color



Configurar inicio

Reloj, Calendario, Foto, Música, Vídeo, Diapositivas con música y Explorador



Configurar idioma

English, Français, Español, Português



Configuración predeterminada

Sistema TV NTSC, PAL

Valores por defecto




Versión de firmware

Permite mostrar la versión de firmware actual

# Conectar el marco digital con dispositivos externos

## Reproducir en el televisor



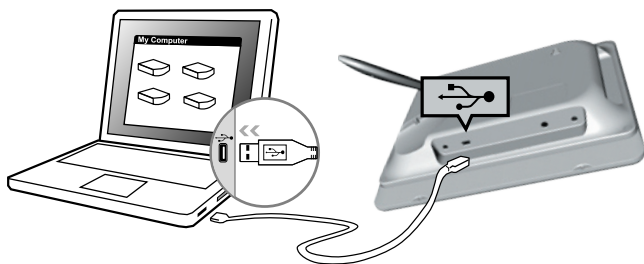
1. Inserte el enchufe de color negro del cable de AV en el **conector de salida de AV** del marco para fotografías.
2. Conecte el otro extremo (3 vías, conectores de audio y vídeo) a los **puertos de salida de TV** correspondientes del televisor.
3. Encienda el televisor y el marco para fotografías. Presione  para cambiar al modo de salida de TV.

## Usar auriculares



1. Encienda el marco para fotografías.
2. Inserte el enchufe del auricular en el **conector de salida de audio** del marco para fotografías.

## Almacenamiento masivo

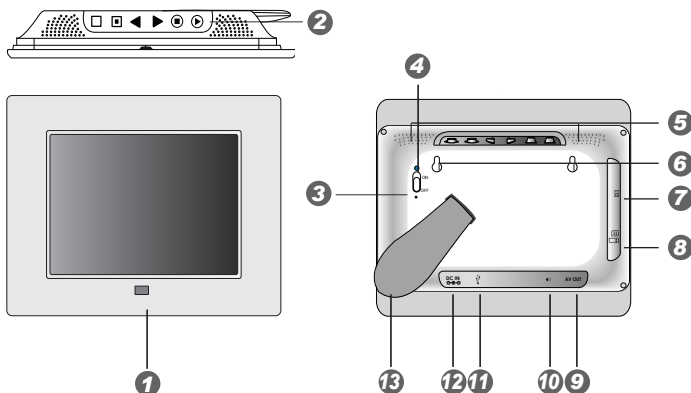


1. Encienda el marco para fotografías.
2. Enchufe el marco para fotografías en el puerto USB de su PC mediante el cable USB suministrado.
3. El marco para fotografías funcionará ahora como un lector de tarjetas.
  - El marco para fotografías incluye una memoria integrada de 128 MB.
  - Cuando los conecte a un equipo que tenga instalado el sistema operativo Windows® 2000 o XP, dicho equipo reconocerá automáticamente el marco. No es necesario instalar ningún software.

# Déballage

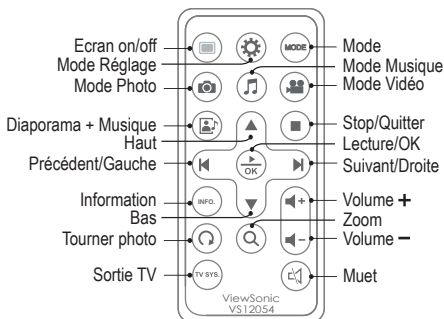
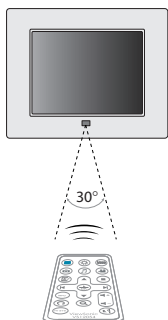
- Cadre photo numérique
- Télécommande
- Adaptateur secteur
- Guide d'introduction
- Câble USB

# Description des pièces



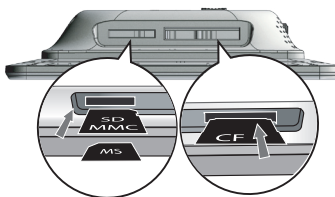
- |                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>1</b> Capteur IR          | <b>5</b> Haut-parleurs                          |
| <b>2</b> □ Bouton Mode       | <b>6</b> Trous de montage mural                 |
| ■ Bouton Réglage             | <b>7</b> Fente pour carte CF                    |
| ◀ Bouton Précédent           | <b>8</b> Fente pour cartes SD/MMC/MS/MS Pro/ MS |
| ▶ Bouton Suivant             | <b>9</b> Sortie AV                              |
| ⊙ Bouton Stop/Quitter        | <b>10</b> Sortie audio                          |
| ⊙ Bouton Lecture/OK          | <b>11</b> Port USB                              |
| <b>3</b> Bouton Alimentation | <b>12</b> Prise d'alimentation CC               |
| <b>4</b> Voyant DEL          | <b>13</b> Support                               |

# Contrôles



**ATTENTION** : Risque d'explosion lorsque les piles sont mal installées dans la télécommande. Utilisez seulement des piles du même type ou avec les mêmes caractéristiques.

## Insertion des cartes mémoires



Insérez la carte mémoire contenant les photos, clips vidéo et les fichiers de musique dans le sens indiqué, avec l'étiquette faisant face à l'arrière du cadre photo.

- Pour enlever les cartes, tirez gentiment dessus dans le sens opposé.



- Ce cadre photo numérique supporte les cartes mémoires CF/SD/MMC/MS/MS Pro/MS Duo.
- Avant d'insérer une carte, assurez-vous qu'elle a été formatée avec le système de fichier FAT. Autrement le cadre photo peut ne pas reconnaître les fichiers média.
- La vitesse d'ouverture des fichiers est directement connectée à la taille des fichiers ; les gros fichiers prendront plus longtemps pour s'ouvrir. Pour améliorer les performances, il est recommandé de n'utiliser que des photos de moins de 8 méga pixels.

## Position du cadre photo numérique

**A.** Pour l'installation sur un bureau, ouvrez le support autant que possible et posez le sur une surface stable et plate.



Affichage à l'horizontale



Affichage à la verticale

**B.** Pour l'installation sur un mur, posez gentiment le cadre photo sur les vis pour que les vis rentrent dans les fentes de montage mural.



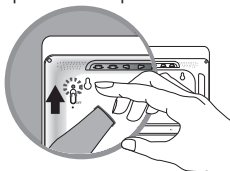
Montage sur un mur

## Mise en marche

Connectez l'appareil à une prise de courant en utilisant l'adaptateur secteur fourni.



Poussez le bouton Alimentation vers le haut, sur la position ON, pour allumer le cadre photo numérique.

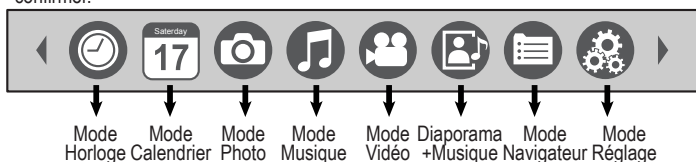


- Sortie adaptateur secteur : 5,0Vcc, 2,0A, 10W.
- Température d'utilisation : 0°C-40°C.

# Utilisation

Utilisez **MODE** pour faire apparaître la barre de fonction.

Utilisez **◀▶/◀▶** pour aller sur le mode désiré et appuyez sur **OK/▶** pour confirmer.



## Mode Horloge



Afficher l'heure courante

• Si l'alarme est activée, l'heure de l'alarme est affiché.



## Mode Calendrier



Afficher le calendrier mensuel

• Utilisez **▲▼◀▶/◀▶** pour aller sur le mois désiré.



## Mode Photo



Afficher toutes les photos dans un diaporama

• Pour agrandir la photo, appuyez sur **Q**.

• Pour tourner la photo, appuyez sur **Q**.

Pour utiliser divers réglages avec la photo sélectionnée, appuyez sur **OK/▶**. Une barre d'outils apparaît

Utilisez **◀▶/◀▶** pour défiler entre les outils et appuyez sur **OK/▶** pour confirmer.

	Tourner	Tourner la photo vers la droite (90°/180°/270°)
	Zoom	Agrandir la photo pour voir plus de détails
	Précédent	Retourner à la photo précédente
	Suivant	Avancer à la photo suivante
	Lecture/Pause	Faire une pause ou continuer le diaporama
	Stop	Arrêter le diaporama
	Info photo	Afficher les informations de la photo
	Miniatures	Afficher les photos en mode miniature
<b>800X480</b>	Résolution	Afficher la résolution de la photo





## Mode Musique



Jouer les fichiers de musique

- Pour régler le volume, appuyez sur + .
- Pour couper le son, appuyez sur .

Pour utiliser divers réglages avec le fichier audio sélectionné, appuyez sur / .

Une barre d'outils apparaît.

Utilisez / pour défiler et appuyez sur / pour confirmer.

0:00:00	Durée écoulée	display the elapsed time
	Précédent	Afficher la durée écoulée
	Retour rapide	Retourner au fichier audio précédent
	Avance rapide	Reculer rapidement dans la lecture
	Suivant	Avancer rapidement dans la lecture
	Lecture/Pause	Avancer au fichier audio suivant
	Stop	Faire une pause ou continuer la lecture
	Info musique	Arrêter la lecture
	Normal	Jouer tous les fichiers de musique une fois
	Répéter un	Répéter indéfiniment le fichier de musique sélectionné
	Répéter tout	Répéter indéfiniment tous les fichiers de musique



## Mode Vidéo



Jouer les fichiers vidéo

- Pour régler le volume, appuyez sur + .
- Pour couper le son, appuyez sur .

Pour utiliser divers réglages avec le fichier vidéo sélectionné, appuyez sur / .

Une barre d'outils apparaît.

Utilisez / pour défiler et appuyez sur / pour confirmer.

0:00:00	Durée écoulée	Afficher la durée écoulée
	Précédent	Retourner au fichier vidéo précédent
	Retour rapide	Reculer rapidement dans la lecture
	Avance rapide	Avancer rapidement dans la lecture
	Suivant	Avancer au fichier vidéo suivant
	Lecture/Pause	Faire une pause ou continuer la lecture
	Stop	Arrêter la lecture
	Zoom	Agrandir la vidéo pour voir plus de détails
	Info vidéo	Afficher les informations du fichier vidéo



## Mode Diaporama + Musique



Afficher vos photos, l'une après l'autre, avec une musique de fond

- Pour agrandir la photo, appuyez sur
- Pour tourner la photo, appuyez sur
- Pour régler le volume, appuyez sur
- Pour couper le son, appuyez sur

Pour utiliser divers réglages avec la photo sélectionnée, appuyez sur / . Une barre d'outils apparaît.

Utilisez pour défiler et appuyez sur / pour confirmer.



## Mode Navigateur



Afficher tous les fichiers média

Utilisez pour faire défiler les fichiers et appuyez sur / pour l'ouvrir.



## Mode Réglage



Utilisez pour faire défiler les options du menu et appuyez sur / pour confirmer.

	Réglage heure	aaaa/mm/jj AAMMJJ/MMJJAA/JJMMAA mm:ss AM/PM 12H/24H
	Réglage alarme	aaaa/mm/jj mm:ss Sonnerie 1/2 Mode Une fois/quotidien/Off
	Réglage photo	Transition Choisissez un effet de transition du diaporama Affichage Standard, Intelligent
	Réglage affichage	Luminosité, Contraste, Couleur
	Réglage démarrage	Horloge, Calendrier, Photo, Musique, Vidéo, Diaporama + musique, Navigateur
	Réglage langue	English, Français, Español, Portuguais
	Réglage par défaut	Syst.TV NTSC, PAL Restaurer par défaut
	Version firmware	Afficher la version du microprogramme

## Lecture sur un téléviseur



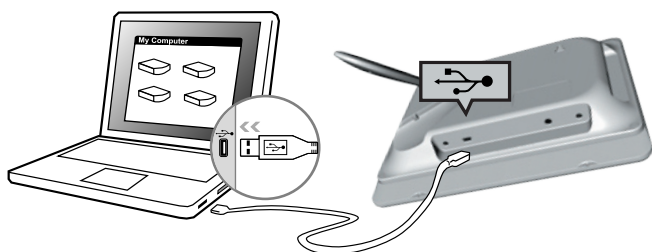
1. Branchez le coté noir du câble AV sur la **Prise de sortie AV** du cadre photo.
2. Branchez l'autre coté (connecteurs audio et vidéo, 3 fils) sur les **Ports de sortie TV** de votre téléviseur.
3. Allumer le téléviseur et le cadre photo. Appuyez sur  pour sélectionner le mode de sortie TV.

## Utilisation d'écouteurs



1. Allumez le cadre photo.
2. Branchez les écouteurs sur la **Prise de sortie** audio du cadre photo.

## Stockage des données



1. Allumez le cadre photo.
2. Branchez le cadre photo sur le port USB de votre ordinateur avec le câble USB fourni.
3. Vous pouvez maintenant utiliser le cadre photo comme un lecteur de carte.
  - Le cadre photo possède une mémoire interne de 128Mo.
  - Lorsque vous le connectez à un ordinateur avec Windows® 2000 ou XP, l'ordinateur détecte automatiquement le cadre photo. Pas besoin d'installer un pilote.

Corporate names and trademarks stated herein are the property of their respective companies.  
Copyright © 2007 ViewSonic Corporation. All rights reserved